Application No. 10658988

Applicantial

Art Unit

✓ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	- Allowed							+			
Claim		Date									
1 0		-			<u></u>	Jake			_		
Final	Original										
	1		_	_					_		ı
-		\vdash		\vdash	_		-	-	-	-	ı
	1	-	-		-	Н	-	-		-	
<u> </u>			-	-	_	\vdash				·	l
ļ	4	_	-					_			ı
<u> </u>	3	-		Ш			_				l
	6	_	_			_			-	_	
	1				,					_	ı
· ·	1.4	_	_	_	_		_	L	_		l
<u> </u>	5 6 7 8 9			_							ı
<u> </u>	10	_		\perp							
	1	L		<u> </u>		ш				Ŀ	l
<u></u>	12	<u> </u>						_	Щ		1
-	1/3	<u> </u>	_						_	_	
<u> </u>	14	<u> </u>				_		_	_	_	
-	15					_					١,
<u> </u>	16	_	_	_							ľ
	17	.							_	-	l
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	\vdash		_					-	-	
ļ	19	_				-					
· ·	40		_	-			_	\vdash			l
	4	H		_	-	H	—	-	_	-	ı
 	1/2	H	Н		<u> </u>	Н	-		-	_	
 	24	-			-				-		
	२ २ २ ३ ३ २ ३ ३	_				_					
	26										
	27				,						
	26 29									·	ľ
	29										
	30					·					
	31										
	32						_				ı
	33 34										
	34										
	35				L						1
	3 6 37								L		
	37							_	L_	<u> </u>	
	38	L			L_		L			ļ	
<u></u>	.39				<u>L</u>		_	_	_	_	l
	40	<u> </u>		ļ		_		! _		<u> </u>	1
<u></u>	41	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
 	42	<u> </u>	L	<u> </u>	 	-		-			1
<u> </u>	38 34		-	<u> </u>	-	-	-	├-	-	 -	1
-	98°	<u> </u>	H	⊢	 –	 	├-	├-	 	├—	1
-	100		-	\vdash	-	 	-	-	-	 	1
-	48/ 47/	-	-		-	├	-	-	┢	Ι.	1
<u> </u>	48	-	-		-	-	-	1-) -	I .	1
-	48	 	-		-	 	-	\vdash	 	 	1
-	50	-					\vdash	 	Ι-	 	1
L_	100		ı	Į.		1	ı	ı _	<u> </u>	1	1

Cla	Date									
Ula		-		_	ri		_			\dashv
Final	Original	ij		/						
	5#									
	3 3 3 3	Γ	_	Т						
	- C		-	Ι-	Н		\neg	\neg		
	511	-	-	_		-	一		\neg	\neg
	58	Н	-	-	-	-	-	\neg	ᅥ	\dashv
	38	Н		-	Н	-	-	-	\dashv	\dashv
	58	Н	Ι-	-	\vdash		Н	-	\dashv	
	57			\vdash	-	Н	-1		-	
	58				H		\vdash	\vdash		
	59			-		_	-	\dashv	1	-
	60		_	H	-		-	\dashv	-	\dashv
	61	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv
	62	Щ	_	L	<u> </u>	_		-		\dashv
	63 64	L_		L_	\vdash	Ш		_		\dashv
	64		L_	<u>L_</u>		ш	_			Щ
	65	L		L.	L.		Ш	\Box	_	\Box
	66		لــــا	L		\sqcup				Щ
	67									
	68							1		
	69									
	70			1						
	71 72									i
	72									
	73									
	73 74									
	75		_	 						
	76				T-	_				\Box
	76 77	1	\vdash	-						
_	78	H-	-	 	—	_		-		
-:	79	H	_	-						
	80	-	-	┢	_	_				М
	81		┝	┢	—			П	П	H
. —	82		١÷	-		\vdash	\vdash		\vdash	Н
· · ·	83	-	-	H	-	 	H	-		\vdash
	03	-	-	-	1-	-	Н	-	\vdash	H
	84	⊢	├	 	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
	85	 		-	 ,-	-	 	-	_	Н
	86 87	<u> </u>	-	-	├-	-	-	-	-	Н
	8/	 -	 	⊢	⊢	-		-	┢	H
	88	┞	-	-	 —	-	-	-	├-	Н
	89	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	- -	-	-	-	Н
	90	<u> </u>	 _	 	<u> </u> -		-	-		H
	91	<u> _</u>	_	!	 _	<u> </u>	_	├		\vdash
	92		L	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	├ —	\vdash
	93		L_	<u> </u>	1_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	94	L	L	L	乚	_	<u> </u>	<u> </u>		╙
	95				L	L	_	<u></u>	L	Ш
	.96	1	1					L	Ŀ	
	97	1	Π	Π	1					\square
	98	<u> </u>	1-	1	1		1	1	Π	П
		+		+	+	+	1	t —	т-	1

								لـــ		
Cli	aim			 ,		Date	-			_
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103									_
	104 .105	•					Ш			╝
	105				_					_
	106		·	_		Щ	Ш			_
	107			_			Н	-	_	
	108	\vdash	_		<u> </u>	-	Н	_		긕
	109			├	-	-			-	\dashv
<u> </u>	110 111	_	\vdash	-	├	Н			-	\dashv
<u> </u>	112	H		-	-	H	-			一
	113	\vdash	-	 	 	Н		Н		\dashv
<u> </u>	114		-	Ė		П				
	114 115		_							
	116									\sqcup
	117			<u> </u>	<u> </u>			_		4
	118	_	<u>. </u>	ļ	ļ	_		_		4
<u> </u>	119	_	_	<u> </u>	: 		_			,—İ
	120		<u> </u>	<u> </u>	 		-	-	\vdash	Н
	121 122	-	<u> </u>	⊢	-	-	 		-	\dashv
├	123	-	┢	-	-		-	-		\sqcap
 	123 124 125		-	\vdash						
	125									
	126				乚		_	_	<u> </u>	
	126 127 128 129	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	1_	<u> </u>	 	<u> </u>
	128	_	<u>_</u>	 	├	ļ. —	├-	┞	ŀ۰	Н
<u></u>	129		_	╀	├-	├-	├	}	-	-
	130	-	<u> </u> -	-	╂	╁	-	-	-	Н
 	131 132	-	┢	╂╌	╁	-	-	╁╌	t	П
<u> </u>	133	╀	-	1	!	1-				
 	133 134	-	T	1						
	135						L	L	1_	
	136			1	L	Ŀ	1_	1_	 	1-
	137	<u> </u>	<u> </u> _	↓_	1_	 _	╀	-	1-	+-
	138 139	١_	-	┼-	} -	4-	-	-	1-	+-
	139	 -	-	+	+	╁	ŀ	+-	╁	+
<u> </u>	140	├-	+	╂	\vdash	╁╴	十	╁	†-	t^{-}
-	141	1	╀	╁	†	1	+-	1	1	T
<u> </u>	143	1	1	+	T	+	†	T		
-	144	1-	1	1	T	1	T	\Box		
	145	1	1		Γ	\perp	\prod			1
	146	1	1	Γ	L	$oxed{\mathbb{L}}$		L	1_	1_
	147					L	1	1	-	1-
	148			L	1	1_	1	1	1	╁
	149		L	1	1	1_	1	1	1-	4-
	150		L		L.		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ᆚ_	Щ.